

## **AXIS Camera Station S9301 Workstation**

### Flexible Plug-and-Play-Workstation

Diese flexible Workstation wurde mit einer Vielzahl von Axis Produkten umfassend getestet und geprüft und kann in Kombination mit AXIS S30 Series entweder als Client oder als Server verwendet werden. Sie unterstützt bis zu zwei Monitore mit 4K-Auflösung für eine optimale Übersicht. Dank Mikroformfaktor eignet sie sich ideal für Orte mit begrenztem Platz. Die Clientsoftware AXIS Camera Station ist bereits vorinstalliert. Darüber hinaus lässt sie sich dank des integrierten Installationsassistenten der AXIS Recorder Toolbox schnell und einfach installieren. Zusätzlich ist darin ein Hardwareaustausch vor Ort am nächsten Werktag, eine 5-jährige Gewährleistung und ein Ansprechpartner für den Support enthalten.

- > **Skalierbare, leistungsstarke Lösung**
- > **Unterstützt bis zu zwei 4K-Monitore**
- > **Gleichfalls im Lieferumfang enthalten ist die Clientsoftware AXIS Camera Station**
- > **Umfangreicher Support und 5 Jahre Gewährleistung**



# AXIS Camera Station S9301 Workstation

## Hardware

<b>Prozessor</b>	Prozessor Intel® Core™
<b>Arbeitsspeicher</b>	8 GB (2 x 4 GB)
<b>Grafikkarte</b>	Intel® UHD Graphics
<b>Power</b>	Max. 90 W, 100-240 V AC, 1,5 A 50/60 Hz, 19,5 V DC, 4,62 A Externer AC/DC-Adapter
<b>Anschlüsse</b>	<b>Vorderseite:</b> 1x Audio-Ein-/Ausgang 1x Universal-Audioklinke 1x USB 3.2 1x USB-Port 3.2 Gen 2 2x2 USB-C <b>Rückseite:</b> 1 x Ethernet RJ-45 4 x USB 3.2 2 x DisplayPort™ 1.4a

## Video

<b>Videostreaming</b>	<b>Live-Ansicht:</b> 1 Stream x 4K bei 30 Bildern pro Sekunde 4 Splits x 1080 p bei 30 Bildern pro Sekunde 9 Splits x 720 p bei 30 Bildern pro Sekunde 16 Splits x 360 p bei 15 Bildern pro Sekunde 25 Splits x 360 p bei 15 Bildern pro Sekunde 36 Splits x 360 p bei 15 Bildern pro Sekunde Beliebige Kombinationsmöglichkeiten für maximal zwei 4K-Monitore, wobei Videostreams mit 30 Bildern pro Sekunde nur auf einem Monitor angezeigt werden können. <b>Wiedergabe:</b> Unterstützt die gleiche Szenarienaufteilung wie in der Live-Ansicht.
-----------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Cybersicherheit

<b>Dokumentation</b>	AXIS Hardening Guide AXIS Vulnerability Management Policy AXIS Security Development Model Diese Dokumente stehen unter <a href="https://axis.com/support/cybersecurity/resources">axis.com/support/cybersecurity/resources</a> zum Download bereit. Weitere Informationen über den Axis Cybersicherheitssupport finden Sie unter <a href="https://axis.com/cybersecurity">axis.com/cybersecurity</a>
----------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

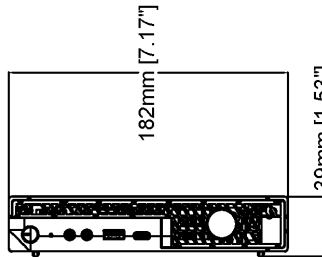
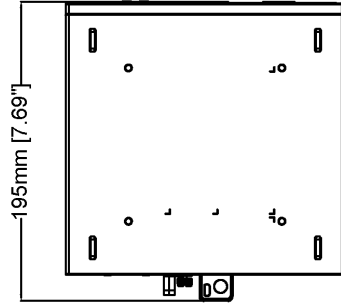
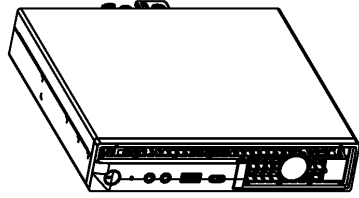
## Allgemein

<b>Betriebssystem</b>	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise LTSC 2021 Integrierte Wiederherstellung des Betriebssystems: Ja Betriebssystem-Laufwerk: 256 GB SSD
<b>Sicherheit</b>	Unterstützung verschlüsselter Betriebssystemlaufwerke Trusted Platform Module (TPM 2.0) zertifiziert nach FIPS 140-2 Stufe 2
<b>Betriebsbedingungen</b>	0 °C bis 45 °C Relative Luftfeuchtigkeit 20 bis 80 % (nicht kondensierend)
<b>Lagerbedingungen</b>	-40 °C bis 65 °C Relative Luftfeuchtigkeit 5 bis 95 % (nicht kondensierend)
<b>Zulassungen</b>	EMV EN 55032 Klasse B, EN 55035, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, FCC Abschnitt 2 & 15 Klasse B, ISED ICES-003 Klasse B, RCM AS/NZS CISPR 32 Klasse B, KS C 9832 Klasse B, KS C 9835, VCCI 32-1 Klasse B, BSMI <b>Sicherheit</b> IEC/EN/UL 62368-1, EN 62311, NOM-019-SCFI-1998
<b>Konformität</b>	NDA (National Defense Authorization Act) TAA (Trade Agreements Act)
<b>Abmessungen</b>	182 x 36 x 178 mm
<b>Gewicht</b>	1,1 kg
<b>Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör</b>	Netzteil für Wechselstrom mit Netzkabel für Wandstecker
<b>Optionales Zubehör</b>	Axis Joysticks und Axis Steuertafeln Weiteres Zubehör finden Sie auf <a href="https://axis.com">axis.com</a> .
<b>Dienste</b>	Vor-Ort-Support am nächsten Werktag
<b>Gewährleistung</b>	Informationen zur 5-jährigen Gewährleistung finden Sie unter <a href="https://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>

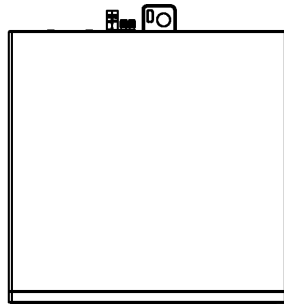
## AXIS Camera Station

Weitere Informationen zu Merkmalen und Funktionen von AXIS  
Camera Station finden Sie im entsprechenden Datenblatt unter  
[www.axis.com](https://www.axis.com)

Verantwortung für die Umwelt:  
[axis.com/environmental-responsibility](https://axis.com/environmental-responsibility)



39mm [1.53\"/>



Revision	v.01	Revision date	2022-12-05
Paper size	A4	Release date	2022-12-05
Created by	MS	Scale	1:4

© 2022 Axis Communications

**AXIS**<sup>®</sup> COMMUNICATIONS  
www.axis.com  
**AXIS S9301**